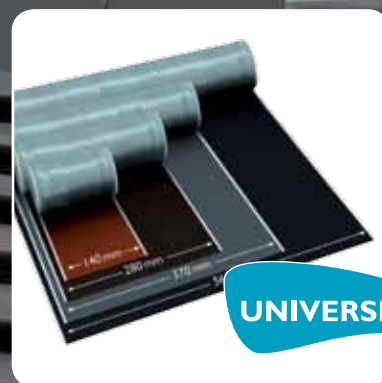




# WAKAFLEX®

## DÉ IDEALE LOODVERVANGER

*Collectie dakstelsysteemcomponenten*



UNIVERSEEL



**15** DAKSYSTEEM  
GARANTIE  
JAAR

MEER HUIS. MEER DAK. MONIER

# WAKAFLEX®

## Collectie daksysteemcomponenten

*Wakaflex® is het perfecte alternatief voor aansluitingen met traditionele materialen. Het is gemaakt van PIB (polyisobutyleen) met een ondergrond van geanodiseerd - spanningsvrij - aluminium gaas. Het heeft uitstekende afdichtingseigenschappen en is extreem duurzaam. Wakaflex® kan gemakkelijk met de hand worden aangevormd. Uitzonderlijk is de flexibiliteit: tot wel 50% in de lengterichting en 15% in de breedte. Een schaar en eventueel een roller is het enige gereedschap dat u nodig heeft.*

Dankzij de kleefstroken van butyl is de eerste aanzet op de dakpannen meteen goed. Het resultaat is een strakke aansluiting op de dakpannen, waar de wind geen vat op krijgt. PIB is onschadelijk voor het milieu, 100% recyclebaar en bevat géén giftige stoffen. Wakaflex® kan ook worden verwerkt in metselwerk. Het kan bijvoorbeeld worden ingemetseld als loketten en als 'voet Wakaflex®' in schoorstenen en bij opgaand metselwerk in de gevel. Doordat het materiaal vulkaniseert, vormt het één geheel met de aansluitstrook op de dakpannen. Verhitting, las- of plakmiddelen zijn daarom overbodig. Nog een voordeel is dat er door de vulkanisatie geen snijverlies ontstaat. Het aanvormen en verwerken van Wakaflex® gaat

zo'n 30% tot 50% sneller dan traditionele materialen en veel andere loodvervangende producten op het dak. Dankzij het lichte gewicht is het materiaal aanzienlijk makkelijker te hanteren.

Wakaflex® kan in zeer lange lengten worden verwerkt; afhankelijk van de rollengte zelfs tot 10 meter uit één stuk! Ook de geperforeerde (en dus in delen te verwijderen) beschermfolie aan de onderzijde draagt bij aan het verwerkingsgemak.

Wakaflex® 280 is nu ook leverbaar met een folie aan de bovenzijde (MTF) voor situaties waar Wakaflex® in een later stadium wordt verwerkt of afgewerkt.





UNIVERSEEL

### WAKAFLEX® 140

- Universele loodvervangende afdichtingsband.
- Te gebruiken als vervanging van voetlood en loden loketten voor dakaansluitingen bij opgaand metselwerk of kozijnen, bij schoorstenen, bij moeilijke beëindigingen of overgangen en aan de onderzijde van het MONIER verholen gootelement.
- Wakaflex® is ook als loket in te metselen.
- Lengte rol: 5 m.
- Breedte: 140 mm.
- Overlap: 50 mm.
- Bij vlakke panmodellen tot een dakhelling van 30° adviseren wij om Wakaflex®-slabben per dakpan in te vlechten.
- Kleuren: antraciet en rood, bruin op aanvraag.
- De kleefstroken, butylstroken, bij voorkeur niet verwerken op bitumineuze ondergrond.
- Conform Bouwbesluit 2003, artikel 3.22-3.25.



UNIVERSEEL

### WAKAFLEX® 280

- Universele loodvervangende afdichtingsband.
- Te gebruiken als vervanging van voetlood en loden loketten voor dakaansluitingen bij opgaand metselwerk of kozijnen, bij schoorstenen, bij moeilijke beëindigingen of overgangen en aan de onderzijde van het MONIER verholen gootelement. Wakaflex® 280 is nu ook leverbaar met een folie aan de bovenzijde (MTF) voor situaties waar Wakaflex® in een later stadium wordt verwerkt of afgewerkt.
- Wakaflex® is ook als loket in te metselen.
- Lengte rol: 5 m en 10 m.
- Breedte: 280 mm.
- Overlap: 50 mm.
- Bij vlakke panmodellen tot een dakhelling van 30° adviseren wij om Wakaflex®-slabben per dakpan in te vlechten.
- Kleuren: antraciet, rood en loodkleur; bruin op aanvraag.
- De kleefstroken, butylstroken, bij voorkeur niet verwerken op bitumineuze ondergrond.
- Conform Bouwbesluit 2003, artikel 3.22-3.25.

NIEUW



UNIVERSEEL

### WAKAFLEX® 370

- Universele loodvervangende afdichtingsband.
- Te gebruiken als vervanging van voetlood en loden loketten voor dakaansluitingen bij opgaand metselwerk of kozijnen, bij schoorstenen, bij moeilijke beëindigingen of overgangen en aan de onderzijde van het MONIER verholen gootelement.
- Wakaflex® is ook als loket in te metselen.
- Lengte rol: 5 m.
- Breedte: 370 mm.
- Overlap: 50 mm.
- Bij vlakke panmodellen tot een dakhelling van 30° adviseren wij om Wakaflex®-slabben per dakpan in te vlechten.
- Kleuren: antraciet, rood en loodkleur.
- De kleefstroken, butylstroken, bij voorkeur niet verwerken op bitumineuze ondergrond.
- Conform Bouwbesluit 2003, artikel 3.22-3.25.



UNIVERSEEL

### WAKAFLEX® 560

- Universele loodvervangende afdichtingsband.
- Te gebruiken als vervanging van voetlood en loden loketten voor dakaansluitingen bij opgaand metselwerk of kozijnen, bij schoorstenen, bij moeilijke beëindigingen of overgangen en aan de onderzijde van het MONIER verholen gootelement.
- Wakaflex® is ook als loket in te metselen.
- Lengte rol: 5 m.
- Breedte: 560 mm.
- Overlap: 50 mm.
- Bij vlakke panmodellen tot een dakhelling van 30° adviseren wij om Wakaflex®-slabben per dakpan in te vlechten.
- Kleuren: antraciet, rood en loodkleur.
- De kleefstroken, butylstroken, bij voorkeur niet verwerken op bitumineuze ondergrond.
- Conform Bouwbesluit 2003, artikel 3.22-3.25.

# EXPERT VAN HET HELLENDE DAK



MONIER, de grootste dakpannenproducent ter wereld, ontwikkelt en produceert zelf alle onderdelen om een esthetisch en perfect weerbestendig dak te realiseren. MONIER biedt een ruim aanbod aan dakpanmodellen en kleuren en een compleet assortiment daksysteemcomponenten. Deze zijn perfect op elkaar afgestemd, waardoor MONIER ook haar unieke 15-jarige Daksysteemgarantie kan verlenen.

**15** DAKSYSTEEM  
GARANTIE  
JAAR

## TOPKWALITEIT VOOR LANGE TERMIJN

MONIER biedt met haar dakpannen en toebehoren steeds de beste kwaliteit. Alle producten worden vervaardigd volgens de strengste kwaliteitsnormen. Zowel de grondstoffen als de eindproducten worden op zeer regelmatige basis uitvoerig getest en gecontroleerd.

## GETEST EN GOEDGEKEURD

MONIER ontwerpt en produceert alle dakpannen en toebehoren zelf. Alle onderdelen worden uitvoerig getest in eigen en onafhankelijke testcentra. Uniek in de dakenbranche is de eigen wind- en regentunnel die diverse weersomstandigheden nabootst en het effect ervan op de producten weergeeft. Bij de ontwikkeling van haar producten besteedt MONIER bijzonder veel aandacht aan duurzaamheid enerzijds, en aan een snelle en eenvoudige verwerking anderzijds. We streven duurzaamheid na door resoluut te kiezen voor milieuvriendelijke producten met een lange levensduur. En als we aandacht besteden aan een snellere en eenvoudigere verwerking, doen we dat zodat u geld zou besparen.

Kortom: gebruik maken van MONIER dakpannen en alle toebehoren is kiezen voor zowel kwaliteit en efficiëntie als voor ecologie en economie.



*De MONIER wind- en regentunnel  
in Heusenstamm, Duitsland.*